In	de	X	of	CI	aiı	ns

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/598,984

KRAIEM ET AL.

Examiner

Art Unit

Nghi H. Ly

2617

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

			<u> </u>								
Claim		Date									
	<u>=</u>	_									
Final	Original	6/11/07									
ίΞ	ίξ	12									
- (0 2 3 4 5 6 7 8	Y									
	2	П								П	
	3	П								П	
	4	П									
	5	T									
	6	\Box									
	7	\sqcap								П	
	8	П				Г				П	
	9	\Box				$\overline{}$				П	
	10	\sqcap	\vdash			\vdash	\vdash		_	Н	
	11	\sqcap	1	_	_	 			_	Н	
	12	\sqcap	_	\vdash	\Box	\vdash	\vdash	М	П	Н	
	10 11 12 (13) 14 15 16 17 (18) 19 20)	H,	/			_	_	\vdash		Н	
	14	Ч′	t	 	\vdash		\vdash			Н	
	15	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	
	16	17-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н	
-	17	╫╴	_	 		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	TR.	17	<u> </u>	 	_	-	-	 	_	Н	
\vdash	76-	~	-	 	_	 		-	\vdash	\vdash	
1	20			\vdash	_	┢	 	\vdash	_	Н	
	5	1	┢	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н	
-	22	Н	\vdash	├			 			Н	
<u> </u>	21 22 23	Н	├-	├─				├─	-	Н	
	24	╁	-	-	-	-	-	├	_	H	
	24 25	H	┢	├	<u> </u>	⊢	┢	\vdash	_	Н	
\vdash	26	H	H	┢		-				Н	
<u> </u>	27	Н	├			-		├		\vdash	
<u> </u>	27 28 29 30	H	-			\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н	
	20	H	⊢	⊢	\vdash	\vdash	├─	\vdash	_	Н	
-	29	 	 			-	-			-	
<u> </u>	30	Н				├		\vdash	-	Н	
	31 32 33	Υ_	-	_	-				 -	\vdash	
-	32	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	-	-	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	34	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	25	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	 	Η-	\vdash	
-	35 36	-	-	-					-	\vdash	
	37	├	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
		-	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	38 39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
-					_	<u> </u>	-		\vdash	$\vdash \vdash$	
-	40	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	├	-	 	$\vdash \vdash$	
\vdash	41				 -	<u> </u>	 	\vdash	ш	⊢	
<u> </u>	42	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
ļ	43	 -	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	44	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	45	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	$\vdash \vdash$	
<u></u>	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц.		
ļ	47	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L.,	Ш	
<u> </u>	48	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	L	Ш	
	49						<u> </u>			Ш	
	50										

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53									L	
	54					L					
	55					_	_	Ш	_	<u> </u>	
	56					<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	57 58	_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
-	59	┝	├─		├	-	_		-	├	
-	60		┢		-		_	-	 	┝	
	61		\vdash		Г				\vdash	_	
	62		Г	Г		\vdash				\vdash	
	63										
	64								<u> </u>		
	65	_	<u> </u>	\vdash		oxdot		_	_	\vdash	
-	66 67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	68	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			-	-	-	
	69	\vdash	┝	-	-	-		┝	├─	-	
	70		-	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-	
	71	<u> </u>	-	_	 	-	<u> </u>	 	┢		
	72	_						_			
	72 73										
	74			L							
<u> </u>	75	<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	76 77	<u> </u>	├	 	<u> </u>	_	_	<u> </u>	 	_	
	78		┢	┝	├	-	-	-		-	
	79	_	\vdash	┝	├-	\vdash		-	┢	-	
-	80	\vdash		\vdash	\vdash			-	-	-	
	81										
	82										
	83										
	84		<u> </u>	_	_	L	_	L	L	_	
	85	ļ	\vdash	L	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	86 87	_	\vdash	_	\vdash	 	-	-	-	-	
-	88	_	\vdash	┝		 	H	├-	 	\vdash	
	89	-	\vdash	H		<u> </u>		-	-	\vdash	
	90			Г	<u> </u>	Г			\vdash	-	
	91										
	92										
	93				_			_	<u> </u>	_	
	94			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	L	
-	95	<u>_</u> _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_		-	
	96 97		-	-	<u> </u>	\vdash	-		-	-	
-	98	<u> </u>	┝	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	99	-	-	-	-	\vdash	_	 	┢	┢	
	100										

Claim		Date									
Final	Original										
	101							-		\dashv	
	102					\vdash				\neg	
	103										
	104 105										
	105										
	106										
	107					_		L			
	108			_		L_					
	109	_		<u> </u>		_	_	_	_		
	110	_			_	-		L	_		
	111	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	-		_	Щ	
	112	_	-	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash		{	
	113 114	-	-	-				-	-	\vdash	
	115	-		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-		\dashv	
	116	-	-	├	-		-	┢─	\vdash	\dashv	
	117	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-		\vdash	
	118	\vdash	\vdash	┢	_	\vdash	\vdash	┢	-	\dashv	
	119	-	_	╁─		\vdash	\vdash			\dashv	
	120	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash		\vdash	\dashv	
	121	_							\vdash		
	122					\vdash					
	121 122 123						Г				
-	124										
	125										
	124 125 126										
	127 128		_				_		<u> </u>		
	128		<u> </u>	_		L.			<u> </u>	Ш	
	129						L.				
	130	_	<u> </u>	<u> </u>		L_	ļ	_	<u> </u>	Щ	
•	131	<u> </u>	_	<u> </u>			_	_	<u> </u>	\dashv	
	132	<u> </u>	ļ	├—		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	
	133 134	<u> </u>	-	├—		-	-	<u> </u>		\vdash	
	135	 	<u> </u>	├─	_	-	 	\vdash	_	\dashv	
	135 136	-	-	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\dashv	
	137			\vdash			\vdash			\dashv	
	138	┢	\vdash	-	_	_	┢	-	\vdash	\dashv	
	138 139	\vdash	Г	\vdash			┢			\Box	
	140									\Box	
	141										
	142										
	143										
	144	L	L			L			L	Ш	
	145		$oxed{oxed}$	L		L	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	146	<u> </u>	L.	_	$oxed{\!$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash \dashv$	
	148		—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Н	
	149			├	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	
	150	L_		l	L	L		L		L	